

■ステンレス鋼バルブの製品記号構成

1 - 2 3 4 5 6 7

※製品によっては、構成が当てはまらない場合があります。
ご不明な点がございましたら個別「製品カタログ」をご参照ください。

1 操作機記号：	記号無し …… ハンドル操作 G …… ギア操作
2 クラス表示記号：	5 …… 5K 10 …… 10K 20 …… 20K 150 …… クラス 150 300 …… クラス 300 600 …… クラス 600 900 …… クラス 900 1500 …… クラス 1500
3 本体材料記号：	U/UF …… ステンレス鋼(ボデー・ボンネットカバー)
4 弁種記号：	M …… ゲート弁 P …… グローブ弁 PD …… ジスク(ソフト)入りグローブ弁 P_W …… グローブ弁(ペローズシール) O …… スイングチャッキ弁 N …… リフトチャッキ弁 W …… ウエハチャッキ弁 FT …… ボールチャッキ弁 T …… ボール弁(ねじ込み) TB …… ボール弁(フルボア・フランジ) TR …… ボール弁(レデューストボア・フランジ) TC/3TC …… ボール弁(フルボアトランニオン型) TCR/3TCR …… ボール弁(レデューストボアトランニオン型) TDZ …… ボール弁(国際規格対応型) Y …… Y形ストレーナ
5 シリーズ記号：	A …… Aシリーズ HA …… HAシリーズ C …… Cシリーズ E …… Eシリーズ B …… Bシリーズ S …… Sシリーズ AJ …… ジャケット弁シリーズ K …… Kシリーズ
6 本体材料記号：	記号無し …… SCS13A(SUS304) M …… SCS14A(SUS316) O …… SCS16A(SUS316L)
7 特殊仕様記号：	T …… PTFE/パッキン・PTFEガスケット組み込み品 (ゲート弁・グローブ弁・チャッキ弁のみ)

ステンレス鋼 Bシリーズ 10K

ゲート(SCS13A)

10K



JV

ゲート(SCS14A)

10K



JV

ゲート(SCS13A)

10K



ゲート(SCS14A)

10K



製品記号	UEL			UELM			UE			UEM			
	呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
1/2 ^ø	15 ^A	54.0	96.0	70.0	54.0	96.0	70.0						
3/4	20	58.0	101.0	70.0	58.0	101.0	70.0						
1	25	65.0	112.0	80.0	65.0	112.0	80.0						
1 1/4	32	74.0	123.0	80.0	74.0	123.0	80.0						
1 1/2	40	78.0	150.0	100.0	78.0	150.0	100.0						
2	50	87.0	167.0	100.0	87.0	167.0	100.0						
2 1/2	65							115.0	248.0	135.0	115.0	248.0	135.0
3	80							130.0	275.0	155.0	130.0	275.0	155.0
4	100							155.0	315.0	200.0	155.0	315.0	200.0
ボデー	SCS13A			SCS14A			SCS13A			SCS14A			
ボンネット	SCS13A			SCS14A			SCS13A			SCS14A			
ステム	SUS304+ハードCrめっき			SUS316+ハードCrめっき			SUS304			SUS316			
ジスク	SCS13A			SCS14A			SCS13A			SCS14A			
パッキン	膨張黒鉛+PTFE編組			膨張黒鉛+PTFE編組			膨張黒鉛+PTFE編組			膨張黒鉛+PTFE編組			
ハンドル	ZDC:1/2 ^ø -3/4 ^ø ADC12:1 ^ø -2 ^ø			ZDC:1/2 ^ø -3/4 ^ø ADC12:1 ^ø -2 ^ø			ADC12:2 1/2 ^ø -3 ^ø FCD400-15:4 ^ø			ADC12:2 1/2 ^ø -3 ^ø FCD400-15:4 ^ø			
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			
最高許容圧力	圧力・温度基準:SUS46			圧力・温度基準:SUS46			圧力・温度基準:SUS46			圧力・温度基準:SUS46			
●備考	・JV8-1 ・RoHS指令相当品 ・SAS358適合品: UELK1/2 ^ø -2 ^ø			・JV8-1 ・RoHS指令相当品			RoHS指令相当品:2 1/2 ^ø -3 ^ø			RoHS指令相当品:2 1/2 ^ø -3 ^ø			